



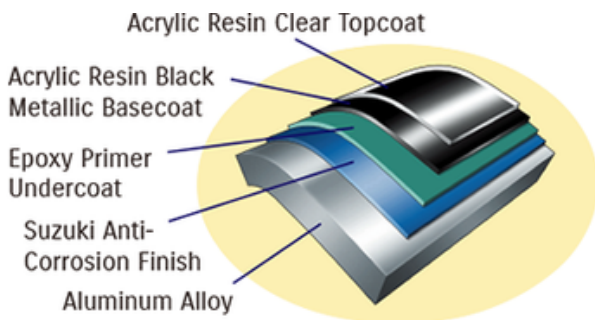
POWERFUL



INNOVATIVE



RELIABLE



1. *Dry weight: not including propeller and engine oil,
2. *Please inquire at your local dealer for details of the propeller,
3. *Counter Rotation Model Available,
4. *DF200 only

The appearance, colors, and equipment of outboard motors may differ according to market and grade. Specifications may change without prior notice.

*Manufacture data

MODEL	DF250 *3
RECOMMENDED TRANSOM HEIGHT mm	L: 508 *4, X: 635, XX: 762
STARTING SYSTEM	Electric
WEIGHT kg *1	L: 264 *4, X: 275, XX: 284
VALVE TRAIN	DOHC 24-Valve
FUEL DELIVERY SYSTEM	Multi-Point Sequential Electronic Fuel Injection
NO. OF CYLINDERS	V6 (55-degree)
PISTON DISPLACEMENT cm3	3,614
BORE ×STROKE mm	95 x 85
MAXIMUM OUTPUT kW	184.0
FULL THROTTLE OPERATING RANGE rpm	5,500-6,100
STEERING	Remote
OIL PAN CAPACITY Lit.	8.0
IGNITION SYSTEM	Fully-transistorized
ALTERNATOR	12V 54A
ENGINE MOUNTING	Shear Mount
TRIM METHOD	Power Trim and Tilt
GEAR RATIO	2.29:1
GEAR SHIFT	F-N-R
EXHAUST	Through Prop Hub Exhaust
PROPELLER SELECTION (Pitch)*2 All propellers are the 3-blade type	15"-27.5"

Αποποίηση Ευθύνης: Οι πληροφορίες σε αυτό το φυλλάδιο δεν είναι δεσμευτικές και υπόκεινται σε τροποποιήσεις. Η Suzuki Motor Corporation διατηρεί το δικαίωμα να αλλάξει τις προδιαγραφές και τα χρώματα ανά πάσα στιγμή χωρίς προειδοποίηση. Το παρόν φυλλάδιο δεν αποτελεί προσφορά πώλησης οποιουδήποτε συγκεκριμένου κινητήρα από την A. Tricomitis Ltd. Παρακαλούμε επιβεβαιώστε τις ακριβείς προδιαγραφές και τη διαθεσιμότητα με την A. Tricomitis Ltd.

Disclaimer: The information contained in this brochure is non-binding and subject to modification. Suzuki Motor Corporation reserves the right to change specifications and colors at any time without prior notice. This brochure does not constitute an offer for the sale of any specific engine by A. Tricomitis Ltd. Please confirm exact specifications and availability with A. Tricomitis Ltd.